

Selbst strenge Vorschriften können nicht verhindern, dass es immer wieder zu Ölunfällen kommt. Zur Bekämpfung der Ausbreitung des Öls werden häufig Tenside, Emulgatoren oder sonstige Dispergatoren verwendet, die das auf der Wasseroberfläche schwimmende Öl auflösen und in der Wassersäule verteilen, um es für Öl-abbauende Mikroorganismen zugänglich zu machen. Aber die feinen Emulsionströpfchen können absinken und sich im Bodensediment anreichern, wodurch der natürliche Ölabbau stark gehemmt wird.

Abb.1: Ölgemisch auf Wasser



aufsprühen – komprimieren – abnehmen

video: www.bc-bremen.de

Oelcompress^{PLUS} ist ein flüssiges, oberflächenaktives Produkt, das großflächige Öllachen und Ölflecken auf Wasseroberflächen komprimiert. Durch seine enorme Spreitwirkung ist Oelcompress^{PLUS} auch bei extrem dünnen Ölfilmen (Regenbogeneffekten) wirksam. Die Vorteile von Oelcompress^{PLUS} sind:

- ✓ KEIN Absinken, Dispergieren oder Emulgieren des Öls.
- ✓ d.h. keine Verteilung des Öls in der Wassersäule durch den Einsatz von Oelcompress^{PLUS}.
- ✓ Die Beseitigung des mit Hilfe von Oelcompress^{PLUS} komprimierten Öls gestaltet sich einfach und ermöglicht eine vollständige Umweltsanierung.
- ✓ Bei allen Arten von Öl anwendbar.
- ✓ Kostengünstig, effektiv und umweltfreundlich.
- ✓ Geringste Konzentrationen (1ppm) reichen für eine effektive Komprimierung.
- ✓ Effiziente Öl-Wassertrennung, hohe Ölabscheidefreundlichkeit.
- ✓ Vielfältiger Einsatz im Wasserschutz, Küsten- und Uferschutz.
- ✓ Einfach Handhabung.

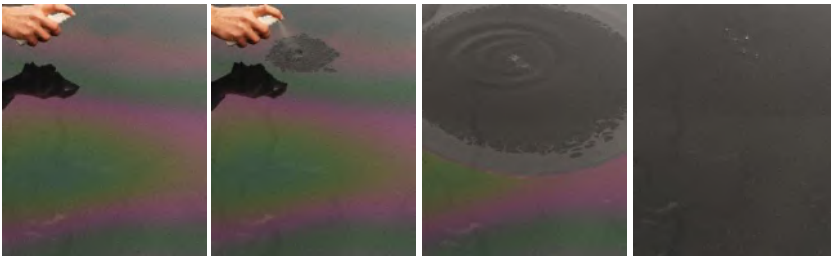
Oelcompress^{PLUS} ist somit ein einfach anzuwendendes, effektives und kostengünstiges Ölbeseitigungsmittel.

Anwendung: Unverdünnt um die betroffene Oberfläche herum aufsprühen.

In vielzähligen industriellen und gewerblichen Bereichen zu Lande und zu Wasser einsetzbar unter anderem bei Wasserbehörden, im Tiefbau, der Erdgas- und Erdölförderung sowie im Wasser-, Offshore-, Hafen- und Schiffsbau.

Kleinste Einsatzmenge = max. Wirkung – komprimiert auch großflächige Ölverschmutzungen

Abb.2 Regenbogeneffekt auf Wasseroberfläche



Erhältlich in verschiedenen Verpackungsgrößen!



Besuchen Sie auch unseren online-shop!

shop.bc-bremen.de



Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung! Kontaktieren Sie uns einfach!